

E-RU.MT20.B.00075

23 ноября 2011

22 ноября 2012

**Орган по сертификации продукции «МАДИ-ФОНД» НО «Фонд поддержки потребителей»**

125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, ОГРН: 1037739238756

№ РОСС RU.0001.11MT20 от 04.03.2011 г. до 04.03.2016 г.

тел.: (499) 155-08-03, (499) 155-04-45, факс: (495) 785-05-12, e-mail: [info@maditest.ru](mailto:info@maditest.ru)

МАРКА	-
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП ШАССИ	3327?С базовые транспортные средства Citroën Jumper Y (YAAMFA/AR, YBAMFB/AX, YBVMFB/BX, YCBMFC/CX, YCDMFC/BX, YDBMFC/CX, YDDMFC/CX, YDBMFC/CXL, YAAMFB/AX, YAAMFB/BX, YABMFB/BX, YBVMFC/BX, YCBMFC/BX, YDBMFC/BXL)
МОДИФИКАЦИИ	33270С, 33271С, 33272С, 33273С, 33274С, 33275С, 33278С, 33279С, 3327ЕС, 3327ГС, 3327ЛС, 3327МС, 3327НС, 3327РС, 3327РС, 3327СС, 3327ТС, 3327УС
КАТЕГОРИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС КОД ОКП / ТН ВЭД	Н1 4 45 2110 (для 3327ЕС), 45 2160 (для 3327ГС, 3327СС), 45 2330 (для 33270С, 33271С, 33273С, 33274С, 33275С, 33278С, 33279С, 3327ЛС, 3327МС, 3327НС, 3327РС, 3327РС, 3327ТС, 3327УС) / 8705 90, 8705 30 (для 3327ТС), 8703 32 (для 33278С, 3327ЕС, 3327ЛС, 3327МС с дв. PSA), 8703 33 (для 33278С, 3327ЕС, 3327ЛС, 3327МС с дв. IVECO)
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «СТ Нижегородец» (ООО «СТ Нижегородец»), 603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская Федерация, ОГРН: 1065259040472, тел/факс.: (831) 276-16-60, 276-16-61, 275-81-51
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «СТ Нижегородец» (ООО «СТ Нижегородец»), 603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская Федерация, ОГРН: 1065259040472, тел/факс.: (831) 276-16-60, 276-16-61, 275-81-51
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	-
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская Федерация

ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ  
КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общие виды транспортных средств на трех страницах

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение ТС 3327?С:

- автомобиль специальный «Пункт технического контроля» для МВД (для 33270С);
- автомобиль «Дежурная Часть» (передвижной пост полиции), предназначен для выезда оперативной группы полиции и их работы на месте происшествия (для 33271С);
- автомобиль «Специальный» для перевозки трупов (для 33273С);
- автомобиль «Оперативный МВД» или «Передвижной штаб пункта управления ПШПУ», предназначен для подразделений МВД и применяемый в охране общественного порядка в местах проведения массовых мероприятий, террористических актов или чрезвычайных ситуаций или «Автомобиль штабной», предназначен для доставки и обеспечения работы оперативной группы личного состава в ходе ликвидации пожаров или «Оперативный штаб МЧС», предназначен для доставки и обеспечения работы оперативной группы спасателей в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций (для 33274С);
- автомобиль специальный «Пост весового контроля» для МВД (для 33275С);
- автомобиль грузопассажирский (для 33278С);
- автомобиль специальный «Оперативно-служебный» для МВД и МЧС (для 33279С);
- автомобиль «Передвижная автолавка» (для 3327ЕС);
- автомобиль «Передвижная мастерская», предназначена для проведения ремонтных работ (для 3327ГС);
- автомобиль «Мобильный офис», офис продаж, предназначен для перевозки офисного оборудования, средств коммуникации, доставки и обеспечения мобильной работы сотрудников фирм вне рабочих мест или «Дом на колесах», предназначен для использования в качестве автономного жилого модуля (для 3327ЛС);
- автомобиль «Почта РОССИИ», предназначен для доставки почты (для 3327МС);
- автомобиль «Аварийно-спасательный МЧС», предназначен для оперативной доставки к месту аварии спасательного оборудования и проведения аварийно-спасательных работ (для 3327НС);
- автомобиль специальный «Аварийная служба», предназначен для ликвидации последствий аварий на линиях связи, контактных и силовых электросетях, на газовых, нефтяных, тепловых, водопроводных и канализационных магистралях (для 3327РС);
- автомобиль «Дорожный мастер», предназначен для проведения дорожных работ (для 3327РС);
- автомобили лаборатории специальные (для 3327С) (автомобиль «Лаборатория», предназначена для проведения различного рода лабораторных исследований), («Радиотехническая лаборатория», предназначена для ведения контроля за радиоэфиром радиочастотными центрами), («Криминалистическая лаборатория», предназначенная для выезда сотрудников экспертно-криминалистических подразделений на места проведения оперативно-розыскных мероприятий и проведения исследовательских работ), («Криминалистическая лаборатория ПКЛОНС»), предназначена для выезда сотрудников экспертно-криминалистических подразделений и органов по контролю за оборотом наркотиков на места проведения оперативно-розыскных мероприятий с целью осмотра, изъятия и исследования наркотических средств и иных вещественных доказательств), («Наркологическая лаборатория ППМО»), предназначена для специальных подразделений ГИБДД (проведение экспресс-анализа у тестируемого водителя на содержание алкоголя и на наркотическое опьянение), («Передвижная лаборатория контро-

ля качества нефтепродуктов ПЛККНП», предназначена для оперативного контроля качества нефтепродуктов (бензина, дизельного топлива) на автомобильных заправочных станциях (АЗС), нефтебазах, терминалах и складах горючего с возможностью выявления некондиционных проб), («Экспертно-судебная лаборатория»), («Пожарно-техническая лаборатория»), («Диагностическая лаборатория неразрушающего контроля»), предназначена для контроля сварных соединений строящихся и выведенных в ремонт трубопроводов), («Дорожная лаборатория», предназначена для дорожных служб, проводящих работы по анализу технико-эксплуатационных характеристик дорог и дорожного покрытия), («Экологическая лаборатория», предназначена для измерения концентрации загрязняющих веществ в промышленных выбросах и в атмосфере, а также для измерения метеорологических параметров), («Лаборатория промышленно-санитарного контроля»), предназначена для измерения концентрации отравляющих веществ на земле и в атмосфере, в зонах уничтожения химического оружия), («Экспресс лаборатория»), предназначена для выполнения в полевых условиях контроля радиоактивного заражения вооружения, военной техники, воды, почвы и других сред; предварительного обследования проб на содержание радиоактивных веществ; обработки, обобщения и выдачи комплексных результатов анализа и других исследовательских работ), («Специальная лаборатория МЧС», предназначена для сбора, обработки, обобщения и выдачи комплексных результатов анализа в ходе ликвидации последствий техногенных катастроф), («Метрологическая лаборатория», предназначена для служб метрологического контроля на газовых и нефтяных трубопроводах), («Электротехническая лаборатория»), («Строительная лаборатория», оборудована лабораторным столом, тумбой для документации, оргтехникой, комплектом оборудования для проведения необходимых испытаний), («Помощник» (камерваген), предназначен для транспортировки, диагностики и ремонта телевизионного оборудования, оборудован стеллажами и рабочими местами для обслуживающего персонала), («Лаборатория по ремонту и обслуживанию радиорелейных и волоконно-оптических линий связи»), («Передвижной комплекс», предназначен для наблюдения за соблюдением ПДД и скоростного режима на дорогах), («Передвижная телерадиостудия ПТС»), («Передвижная станция спутниковой связи ПССС»).

- автомобиль специальный «Первой пожарной помощи АПП», предназначен для доставки к месту пожара (аварии), пожарного и спасательного оборудования, проведения действий по тушению пожаров в начальной стадии и проведения первоочередных аварийно-спасательных работ (для 3327ТС);  
- автомобиль «Кинологическая служба МВД» или «Кинологическая служба МЧС», предназначен для доставки собак и поиска пострадавших в завалах, в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций (для 3327УС).

**Руководитель органа по сертификации**

\_\_\_\_\_

подпись

**А.М. Иванов**

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

**Внесена запись в реестр за № E-RU.MT20.B.00075 от 23 ноября 2011**

**Заместитель руководителя**

**РОССТАНДАРТА**

наименование федерального органа  
исполнительной власти, выполняющего функции  
компетентного административного органа  
Российской Федерации в соответствии  
с Женевским Соглашением 1958 года

\_\_\_\_\_

подпись

**А.В. Зажигалкин**

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

## E-RU.MT20.B.00075

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Исполнение грузочного пространства	цельнометаллический фургон, несущего типа, с перегородкой, две боковые двери кабины, одна боковая дверь сдвижного типа справа и одна двустворчатая распашного типа слева, с окнами или без них, для мод. 33270С, 33271С, 33274С, 33275С, 33278С, 33279С, 3327МС, 3327НС, 3327РС, 3327SC, 3327ТС, 3327UC с 3...5 пассажирскими местами
Кабина	двухдверная, двух- или трехместная
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
длина	4963 - 6363
ширина	2050*
высота	2960 max
База, мм	3000 / 3450 / 4035
Колея передних / задних колес, мм	1810 / 1790

\*- увеличивается на 250 мм для авт. с боковой подножкой

базовое ТС:	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
			на переднюю ось	на заднюю ось
YCDMFC/BX	2095...2125	3500	1850	2000
YAAMFA/AR	1915...1945	2825	1630	1650
YAAMFB/AX	1955...1985	3000	1630	1650
YAAMFB/BX	1980...2010	3000	1630	1650
YBAMFB/AX	1955...1985	3300	1750	1900
YBAMFB/BX	1995...2025	3300	1750	1900
YABMFB/BX	1995...2025	3000	1630	1650
YBVMFC/BX	2045...2075	3300	1750	1900
YCBMFC/BX	2045...2075	3500	1850	2000
YCBMFC/CX	2070...2100	3500	1850	2000
YDBMFC/CX	2110...2140	3500	2100	2400
YDDMFC/CX	2160...2190	3500	2100	2400
YDBMFC/CXL	2160...2190	3500	2100	2400
YDBMFC/BXL	2030...2160	3500	2100	2400

## E-RU.MT20.B.00075

на базе:	Y?B...	Y?A...	Y?D...
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>PSA, 4HU</b>	<b>PSA, 4HV</b>	<b>IVECO, Sofim, F1CE0481D</b>
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров		4, рядное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2198		2999
- степень сжатия	17.5		19.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ЕЭК ООН № 85	88 (3500)	74 (2900)	115,0 (3500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	320 (2000)	250 (1500)	400 (1700)
Топливо		дизельное	
<b>Система питания</b>	впрыскивание топлива под давлением с общей рампой		
ТНВД (марка, тип)	Denso, HP3		Bosch, CP3
Турбокомпрессор (марка, тип)	MHI, 6U3Q-6K682		KKK-K04 или HG GT20 или MHI, TD04
Форсунки (марка, тип)	Denso, 6C1Q-9K 546		Bosch, 0445 110 248
Воздушный фильтр (марка, тип)	F.AP.AC.AT, 1349549080 с сухим фильтрующим элементом один или два глушителя и нейтрализатор		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>			
Основной глушитель (марка, тип)	F.AP.AC.AT, 1349822080		F.AP.AC.AT, 1350076080
Дополнительный глушитель (марка, тип)	-		F.AP.AC.AT, 1350077080
Нейтрализатор (марка, тип)	F.AP.AC.AT, 1349824080		F.AP.AC.AT, 1350935080
<b>Трансмиссия</b>		механическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)		PSA, сухое, однодисковое с ручным управлением	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	PSA, MLGU6C14/00	PSA, MLGU5C3/00	FIAT, M40-CV6
- число передач	вперед-6, назад-1	вперед-5, назад-1	вперед-6, назад-1
- передаточные числа			
I -	3.727	3.727	4.166
II -	1.952	1.952	2.350
III -	1.290	1.290	1.461
IV -	0.875	0.875	0.955
V -	0.673	0.647	0.695
VI -	0.585	-	0.552
3X -	3.153	3.154	4.083
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	PSA		FIAT
- передаточное число	4.933	цилиндрическая	4.222
<b>Подвеска</b>			
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя (описание)	зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами		
<b>Рулевое управление</b> (описание)	с гидроусилителем		
- рулевой механизм (тип, маркировка)	типа «шестерня-рейка», PSA		

## E-RU.MT20.B.00075

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением на контуры, с АБС и электронной системой распределения тормозных усилий (ЕВD), тормозные механизмы всех колес – дисковые

Запасная (описание)

каждый из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Вспомогательная (износостойкая)

-

(описание)

- усилитель (маркировка)

U9F 4 45C 05A (4535 X4)

- компрессор (маркировка)

U9F 4 45E 15A (4565 75)

- тормозные камеры / цилиндры (маркировка)

U9F 4 42E 20A

**Шины**

- марка

Michelin, Pirelli, Goodyear

- размер

215/70R15C

225/70R15C

205/70R15C

- индекс несущей способности

109/107

112/110

106/104

- категория скорости

S

S

R

статический радиус, мм

341

347

345

**Оборудование транспортного средства**

отопитель салона, центральная блокировка дверей, подушки безопасности водителя и переднего пассажира, кондиционер (хладагент R134a), электропривод сдвижной двери; лабораторное оборудование, рундуки, сиденья и стол для проведения оперативных совещаний и следственных действий – для 33270C, 33274C, 33275C, 33279C, 3327SC); специальный сигнальный огонь синего цвета (для авт. оперативных служб) – для 33270C, 33271C, 33274C, 33275C, 33279C, 3327NC, 3327SC, 3327TC, 3327UC; газовая плита, холодильник (хладагент R134a), биотуалет, встроенная мебель – для 3327LC

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

E-RU.MT20.B.00075

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке  
Рядом с табличкой изготовителя  
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя  
В проема правой двери кабины.
3. Место расположения идентификационного номера:
  - 3.1 На табличке изготовителя.
  - 3.2 С правой стороны в проёме сдвижной двери, на передней стойке.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	U	S	3	3	2	7	?	C	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: **XUS** - международный идентификационный код изготовителя (WMI): XUS – для ООО "СТ Нижегородец", Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: **3327?C** - описательная часть – модификация транспортного средства (33270C, 33271C, 33272C, 33273C, 33274C, 33275C, 33278C, 33279C, 3327EC, 3327GC, 3327LC, 3327MC, 3327NC, 3327PC, 3327RC, 3327SC, 3327TC, 3327UC соответственно для автомобилей 33270C, 33271C, 33272C, 33273C, 33274C, 33275C, 33278C, 33279C, 3327EC, 3327GC, 3327LC, 3327MC, 3327NC, 3327PC, 3327RC, 3327SC, 3327TC, 3327UC).
- поз. 10: **?** – модельный год выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств
- поз. 11 - 17: **?** – производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

подпись

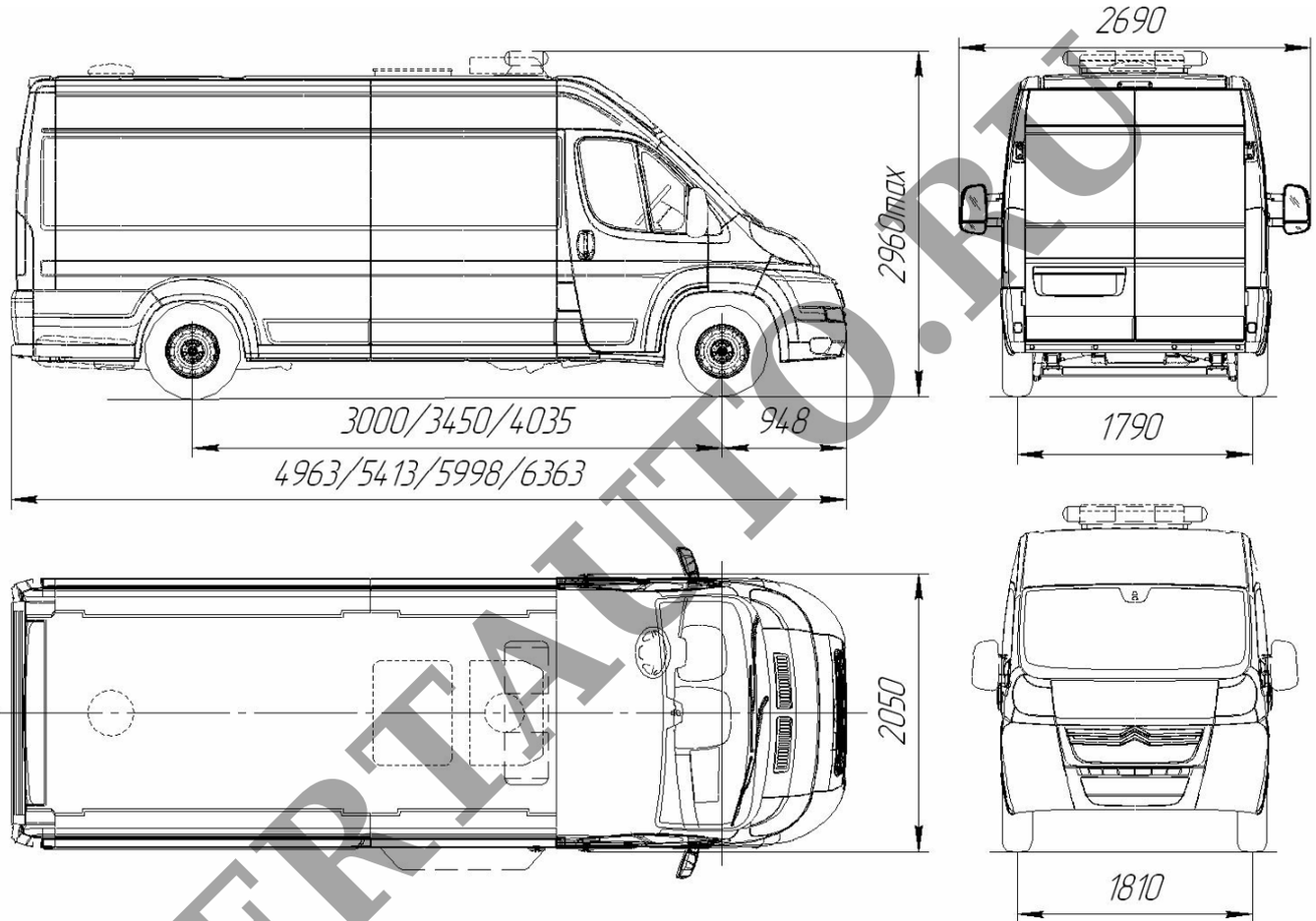
А.М. Иванов

инициалы, фамилия

E-RU.MT20.B.00075

## ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

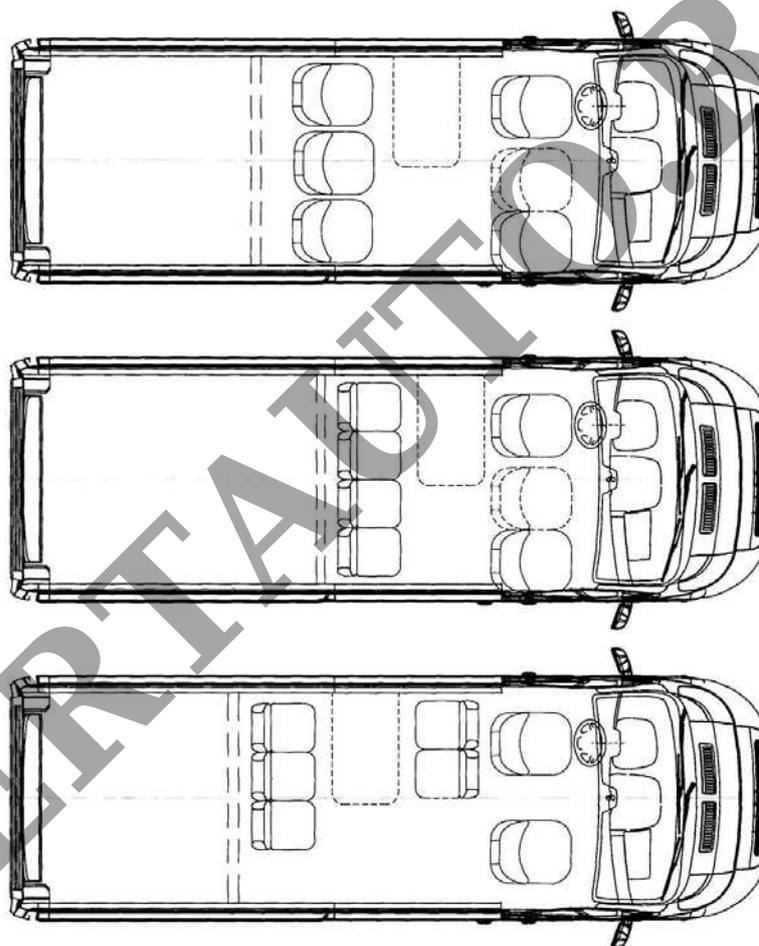
3327?С модификаций 33270С, 33271С, 33272С, 33273С, 33274С, 33275С, 33278С, 33279С, 3327ЕС,  
3327ГС, 3327ЛС, 3327МС, 3327НС, 3327РС, 3327РС, 3327ТС, 3327УС



E-RU.MT20.B.00075

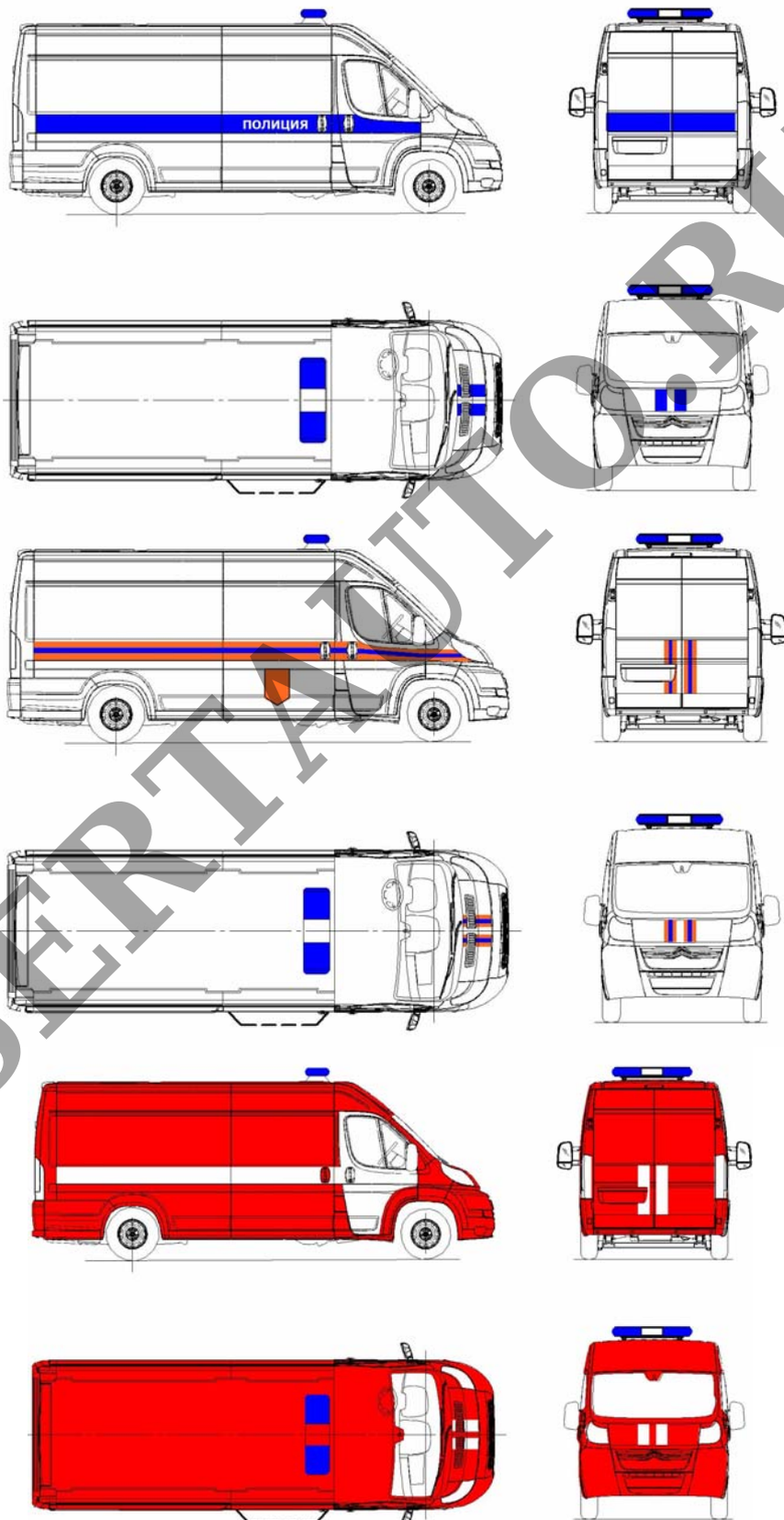
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Варианты планировки пассажирского салона ТС 3327?С модификаций 33270С, 33271С, 33274С, 33275С, 33278С, 33279С, 3327МС, 3327NC, 3327РС, 3327SC, 3327ТС, 3327UC



E-RU.MT20.B.00075

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Цветографические схемы пожарных автомобилей, МВД, МЧС.**



Страница для заполнения полей данных (сначала между знаками вопроса вставляются новые символы, затем удаляются знаки вопроса, поля в тексте обновляются автоматически при печати или предварительном просмотре документа, в тексте номер ОТТС трогать не следует !!!);

ОТТС № **E-RU.MT20.B.00075**  
Бланк № 0004706

SERTAUTO.RU